

1b. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben mimo území České republiky

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO, bylo-li přiděleno:	
BGV, s.r.o.		36476340	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Hniezdne	471	065 01	+421918861441
Druh lihu/kategorie destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
RL	4885,31	FA: 120281	
Země původu lihu, destilátu:	Dodavatel:		
Slovensko	BGV, s.r.o., Hniezdne 471, 065 01		
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředně ověřeného překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,1	8,5 mg/l	1,1 mg/l	
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
2541 2012	BGV, s.r.o., Hniezdne 471, 065 01	28.5.2012	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Ing. Hutník Juraj	jhutnik@bgv.sk	+421918861441	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
10.10.2012	BGV, s.r.o. Hniezdne 471 065 01 Hniezdne		

IČO:36476340 DIČ:2020004360



BGV, s.r.o., Hniezdne 471, 065 01 Hniezdne

Slovenská republika



Atest kvality

Číslo atestu: 257/2012

ETYLALKOHOL POĽNOHOSPODÁRSKEHO POVODU 96,0%		
VÝROBCA	BGV, s.r.o., Liehovar - Hniezdne	
ODBERATEĽ	NORTH SPIRIT s.r.o., Česká republika	
DÁTUM ODBERU	28.5.2012	Dátum analýzy : 28.05.2012
Šarža	H5.03.A1	
Doba expirácie	5 rokov	

Vzhľad : číry roztok, bezfarebný
 senzoricky / zápach a chuť / typická po etanole

Totožnosť : dokázaná plynovou chromatografiou / GC /

Fyzikálne a chemické údaje :

Parameter	Jednotka	Hodnota	Norma	Metóda
Etanol / merané aerometrom /	% vol.	96.1	96	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Relatívna hustota / 20°C /	g/cm ³	0.8085		Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Metanol	g/hlaa	0.85	< 30	GC
Aldehydy ako acetaldehyd	g/hlaa	0.16	< 0.5	GC
Celková kyslosť ako kyselina octová	g/hlaa	< 1.0	< 1.5	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Σ vyšších alkoholov	g/hlaa	0.11	< 0.5	GC
Sušina	g/hlaa	< 0.1	< 1.5	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Estery ako octan etylatý	g/hlaa	< 0.1	< 1.3	GC
Manganistový čas	min.	> 18	> 18	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Furfural	g/hlaa	nezistiteľný	nezist.	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Prchavé zložky obsahujúce dusík	g/hlaa	< 0.1	< 0.1	Príloha č.6 k 30. hlavě 3. časti PK
Obsah zlúčenín ťažkých kovov : Cu	g/hlaa	< 0.0005	< 0.2	AES - ICP
Pb	g/hlaa	< 0.001	< 0.5	ETAAS
Sn	g/hlaa	< 0.001	< 0.01	AES - ICP
Zn	g/hlaa	< 0.005	< 0.5	AES - ICP
Fe	g/hlaa	< 0.001	< 0.5	AES - ICP
Cd	g/hlaa	< 0.0001	< 0.0005	ETAAS
Hg	g/hlaa	< 0.0002	< 0.0002	AAS - AMA
As	g/hlaa	< 0.002	< 0.002	HG - A

Stanovené parametre vyhovujú v zmysle nariadenia Európskeho parlamentu a rady / ES / č.110/2008 z 15. januára 2008

Analyzoval a vyhodnotil : Ing. Lucia Jakubíková, PhD.

Liehovar, Hniezdne : 28.05.2012